

LEHRGANG

DIGITALE VERWALTUNG

LEHRGANG

DIGITALE VERWALTUNG

Die Digitalisierung der öffentlichen Hand und ihr Nutzen für KMUs

Unter Einbeziehung von Rechts- und IT-Expertinnen und -Experten sowie Unternehmensberaterinnen und -berater wurde der Lehrgang „Digitale Verwaltung“ entwickelt, der insbesondere Themen wie das E-Government-Gesetz, die seit 2020 verpflichtende E-Zustellung und auch Tools behandelt, die speziell für KMUs in Interaktion mit der öffentlichen Hand von Vorteil sind.

Das E-Government-Gesetz, als rechtliche Basis für die eingesetzten E-Government-Instrumente und -Bausteine, ist auch für die Wirtschaft von Vorteil, denn die elektronische Erreichbarkeit und Gestaltung der öffentlichen Verwaltung soll in Zukunft Standard werden und den Unternehmerinnen und Unternehmern sowie den Bürgerinnen und Bürgern eine einfache und nutzerfreundliche Handhabung ermöglichen.

Unternehmerinnen und Unternehmer, die die Anforderungen und Chancen von digitalen Transformationen im Umfeld des öffentlichen Sektors verstehen lernen, können selbst – unter Berücksichtigung der organisatorischen sowie rechtlichen und technologischen Rahmenbedingungen – einen wesentlichen Beitrag zur Gestaltung der digitalen öffentlichen Verwaltung in ihrem Unternehmen leisten.

Thema/Vortragende	Ort	Termin	Zeit
Webinar 1 <ul style="list-style-type: none">• E-Government-Gesetz• Rollen & Rechte der Unternehmen• Digitale Signatur• Unternehmensserviceportal (USP)• E-Zustellung (seit 2020 gültig)• E-Procurement• E-Rechnung Vortragender: Ing. DI (FH) Harald Schenner, CMC	Distance-Learning via Online-Tool Zoom	Di., 14.03.2023	09:00- 17:00 Uhr
Webinar 2 <ul style="list-style-type: none">• Ausgewählte Tools<ul style="list-style-type: none">✓ Mein WKO✓ Firmen A-Z, Global Location Number (GLN) / Gewerbeinformationssystem Austria (GISA), Unternehmensregister, u.a.✓ MeineSV✓ e-Tresor• Digitale Archivierung<ul style="list-style-type: none">✓ Aufbewahrungsfristen✓ Backup-Strategien• Reflexion World Café mit Expert Talk• „Das E-Government-Gesetz & Mein Unternehmen“ – Ergebnissicherung & Ausblick Vortragender: Dipl.-Ing. Mag. Dr. Michael Tesar	Distance-Learning via Online-Tool Zoom	Mi., 15.03.2023	09:00- 17:00 Uhr

ZIELGRUPPE

Dieser Lehrgang richtet sich an UBIT-Mitglieder, IT-Dienstleisterinnen und -Dienstleister, Unternehmensberaterinnen und -berater sowie Buchhalterinnen und Buchhalter, die ihr Wissen im Bereich der digitalen Verwaltung aktualisieren und erweitern möchten, um von dem Nutzen der Digitalisierung im öffentlichen Raum zu profitieren.

ZIELE

Die Absolventinnen und Absolventen des Lehrgangs sind durch ihr im Lehrgang erworbenes Wissen in der Lage, Unternehmen durch Kosten-, Ressourcen- und Zeitersparnis deutlich zu entlasten. Sie unterstützen Unternehmen und vor allem KMUs bei der Optimierung komplexer und zeitaufreibender Verwaltungsvorgänge und etablieren durch die Nutzung gemeinsamer digitaler Infrastrukturen, durchgängige, medienbruchfreie und einheitliche Geschäftsprozesse.

IHR NUTZEN

- Bürokratieabbau, Einsparung von Wegen und Wartezeiten, Ressourcenersparnis
- einfachere und barrierefreie sowie zeit- und ortsunabhängige Verfahren
- Beschleunigung von Verwaltungsprozessen und somit schnellere Reaktion gegenüber Behörden und Kunden
- Standardisierung
- Qualitätsverbesserung und Kosteneinsparungen aufgrund durchgängiger papierloser Prozesse (medienbruchfreie Verarbeitung von Anträgen etc., Einsparung von Porto-, Druck- und Medienbruchkosten, Vermeidung von Transport-, Materialkosten)
- Verkürzung von Prozesslaufzeiten
- Reduzierung von Fehlern
- bessere Übersichtlichkeit und Nutzbarkeit von Daten
- Bereitstellung von Information zum aktuellen Bearbeitungsstand eines online gestellten Antrags

STRUKTUR UND METHODIK

Der Lehrgang stellt einen ausgewogenen Mix zwischen rechtlichen Grundlagen und praxisnahem Lernen – durch die Anwendung von Tools mittels Demo-Zugänge – dar und gewährleistet dadurch ein gut abgestimmtes Programm für den größtmöglichen Lernerfolg.

- Seminaristischer Vortrag & Gastvorträge
- Lernen der Tool-Anwendung anhand von Demo-Zugängen
- Reflexion und Diskussion im Plenum und in Arbeitsgruppen

ABSCHLUSS

Die Absolventinnen und Absolventen erhalten eine Teilnahmebestätigung.

Option: Ergänzende Zertifizierung [„Certified Digital Public Administration Expert“](#) bei Erfüllung der Zulassungskriterien lt. Zertifizierungshandbuch.

SEMINARORT

Distance-Learning via Online-Tool Zoom

KOSTEN

Die Kosten für den Lehrgang betragen 940,- Euro (zzgl. USt.).

Die im Kurspreis enthaltenen Kursmaterialien werden in digitaler Form zur Verfügung gestellt.

Sie erhalten vor Kursbeginn eine Rechnung an die von Ihnen angegebene Rechnungsadresse.

Die Zahlung erfolgt bis spätestens 14 Tage vor Kursbeginn. Die Teilnahme ohne Bezahlung des Teilnahmebeitrages ist nicht möglich.

Bankverbindung: Raiffeisen-LB NÖ-Wien; IBAN: AT92 3200 0000 1040 1289, BIC: RLNWATWW

FÖRDERUNG

Dieser Lehrgang ist aktuell im Rahmen der **Weiterbildungsförderung im Bereich Digitalisierung** des Bundesministeriums für Digitalisierung und Wirtschaftsstandort – den Digital Skills Schecks – **mit 80% förderbar! Ihre Kosten nach Abzug Förderung: EUR 188,- (zzgl. USt.)**

Weitere Informationen zu den Förderbedingungen finden Sie [hier](#).

ANMELDUNG

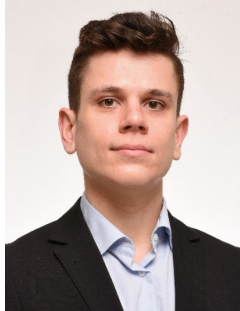
Bitte melden Sie sich über unsere [Website](#) zu diesem Lehrgang an.

Anmeldeschluss ist vier Wochen vor Lehrgangsbeginn.

Wir weisen darauf hin, dass die Anmeldungen nach Datum des Einlangens berücksichtigt werden. Aufgrund der begrenzten Seminarplätze wird eine rasche Anmeldung empfohlen.

Der Lehrgang findet mit mindestens acht und maximal 24 Teilnehmerinnen und Teilnehmern statt.

Wenn Sie Fragen haben, kontaktieren Sie uns bitte!



Ihr Ansprechpartner:

Jakob Lechner, BSc
05 90900-3796
jakob.lechner@incite.at

Vortragende (alphabetisch):



Ing. DI (FH) Harald Schenner, CMC

Harald Schenner ist Eigentümer und Geschäftsführer der derSchenner Consulting GmbH & Co KG (derSchenner.at) und der 4CS Security GmbH (4cs.at), ist selbstständig als Berater in den Themengebieten Datenschutz, IT Security (Risikofaktor Mensch) und Risiko-/Konsequenzenmanagement und auch als Wifi-Trainer und FH-Lektor tätig. Harald Schenner beschäftigt sich mit den Auswirkungen der Digitalisierung und den Veränderungen einer wissensbasierten Gesellschaft.



Dipl.-Ing. Mag. Dr. Michael Tesar

Michael Tesar studierte Informatik an der TU Wien und promovierte im Fachbereich Rechtswissenschaften der TU Wien in Informatik. Er ist selbstständiger Unternehmensberater und IT-Dienstleister (see-it.at) sowie zertifizierter Requirements Engineer. Seine Tätigkeits- und Forschungsschwerpunkte liegen in den Bereichen Requirements Engineering, Systemmodellierung, Projektmanagement, Usability, E-Learning sowie Qualitätsmanagement. Darüber hinaus ist er Lektor an Hochschulen und Vortragender auf Fachkonferenzen.